

## BROCAS USO INDUSTRIAL Y USO GENERAL

### BROCA - USO INDUSTRIAL

CLAVE	MEDIDA	MÍN.	CARACTERÍSTICAS:
*SQ1095	1/64"	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zanco recto</li> <li>• Cuerpo fresado</li> <li>• Ángulo de corte: 135°</li> </ul>
*SQ1096	1/32"	10	
*SQ1097	3/64"	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acabado en óxido negro, resistente a la corrosión</li> <li>• Fabricada en acero alta velocidad M2 (AAV 6542)</li> </ul>
*SQ1098	1/16"	10	
*SQ1099	5/64"	10	<b>*Ángulo de corte de 118°</b>
*SQ1100	3/32"	10	
*SQ1101	7/64"	10	
SQ1102	1/8"	10	
SQ1103	9/64"	10	
SQ1104	5/32"	10	
SQ1105	11/64"	10	
SQ1106	3/16"	10	
SQ1107	13/64"	10	
SQ1108	7/32"	10	
SQ1109	15/64"	10	
SQ1110	1/4"	10	
SQ1111	17/64"	5	
SQ1112	9/32"	5	
SQ1113	19/64"	5	
SQ1114	5/16"	5	
SQ1115	21/64"	5	
SQ1116	11/32"	5	
SQ1117	23/64"	5	
SQ1118	3/8"	5	
SQ1119	25/64"	5	
SQ1120	13/32"	5	
SQ1121	27/64"	5	
SQ1122	7/16"	5	
SQ1123	29/64"	5	
SQ1124	15/32"	5	
SQ1125	31/64"	5	
SQ1126	1/2"	5	



### BROCA - USO GENERAL

CLAVE	MEDIDA	MÍN.	CARACTERÍSTICAS:
ST1025	1/64"	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zanco recto</li> <li>• Cuerpo fresado</li> <li>• Ángulo de corte: 118°</li> </ul>
ST1026	1/32"	10	
ST1027	3/64"	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acabado en óxido negro</li> <li>• Resistente a la corrosión</li> <li>• Fabricado en acero alta velocidad (AAV 4241)</li> </ul>
ST1028	1/16"	10	
ST1029	5/64"	10	
ST1030	3/32"	10	
ST1031	7/64"	10	
ST1032	1/8"	10	
ST1033	9/64"	10	
ST1034	5/32"	10	
ST1035	11/64"	10	
ST1036	3/16"	10	
ST1037	13/64"	10	
ST1038	7/32"	10	
ST1039	15/64"	10	
ST1040	1/4"	10	
ST1041	17/64"	5	
ST1042	9/32"	5	
ST1043	19/64"	5	
ST1044	5/16"	5	
ST1045	21/64"	5	
ST1046	11/32"	5	
ST1047	23/64"	5	
ST1048	3/8"	5	
ST1049	25/64"	5	
ST1050	13/32"	5	
ST1051	27/64"	5	
ST1052	7/16"	5	
ST1053	29/64"	5	
ST1054	15/32"	5	
ST1055	31/64"	5	
ST1056	1/2"	5	



## BROCA TIPO S&D - USO INDUSTRIAL

### CARACTERÍSTICAS:

- Largo de zanco: 6"
- Ángulo de corte: 118°
- Cuerpo fresado
- Acabado en óxido negro, resistente a la corrosión
- Fabricada en acero alta velocidad (AAV 4341)

CLAVE	MEDIDA	MÍN.
SQ1070	17/32"	1
SQ1071	9/16"	1
SQ1072	19/32"	1
SQ1073	5/8"	1
SQ1074	21/32"	1
SQ1075	11/16"	1
SQ1076	23/32"	1
SQ1077	3/4"	1
SQ1078	25/32"	1
SQ1079	13/16"	1
SQ1080	27/32"	1
SQ1081	7/8"	1
SQ1082	29/32"	1
SQ1083	15/16"	1
SQ1084	1"	1
SQ1085	1-1/8"	1
SQ1086	1-1/4"	1



EMPAQUE

## BROCA TIPO S&D - USO GENERAL

### CARACTERÍSTICAS:

- Largo de zanco: 6"
- Ángulo de corte: 118°
- Cuerpo fresado
- Acabado en óxido negro
- Resistente a la corrosión
- Fabricado en acero alta velocidad (AAV4241)

CLAVE	MEDIDA	MÍN.
ST1001	17/32"	1
ST1002	9/16"	1
ST1003	19/32"	1
ST1004	5/8"	1
ST1005	21/32"	1
ST1006	11/16"	1
ST1007	23/32"	1
ST1008	3/4"	1
ST1009	25/32"	1
ST1010	13/16"	1
ST1011	27/32"	1
ST1012	7/8"	1
ST1013	29/32"	1
ST1014	15/16"	1
ST1015	1"	1
ST1016	1-1/8"	1
ST1017	1-1/4"	1



EMPAQUE

## GARANTÍA

Este producto está garantizado contra defectos de fabricación y origen por un periodo de 1 año a partir de la fecha de adquisición por el usuario final. Esta garantía es válida siempre y cuando el producto sea usado en condiciones normales y para lo que fue diseñado; NO CUBRE desgaste natural por uso, variaciones de voltaje, exceso de capacidades, omisión de instrucciones de uso y/o modificaciones de cualquier tipo. Para ser válida la garantía es necesario que presente el producto y su comprobante de compra (factura o ticket impreso) donde fue adquirido el producto o directamente a Herramientas Importadas Monterrey SA de CV, Av. Concordia 4601, Col. Centro, Apodaca, N.L., México. CP 66600 RFC: HIM020228C60 El producto será enviado al Centro de Servicio y sometido a valoración, el envío hasta el Centro de Servicio deberá ser cubierto por el usuario. Una vez que el producto sea reparado o se apruebe la reposición, éste será enviado al domicilio que nos indique y el costo del envío será cubierto por Herramientas Importadas Monterrey SA de CV. Centro de Atención Tel. (81) 8374-8812. Las refacciones y partes podrán adquirirse (sujeto a disponibilidad) a través de Herramientas Importadas Monterrey SA de CV o de su distribuidor. Más información y detalles en la página [www.dogotuls.com](http://www.dogotuls.com) en el apartado de garantía.